

Glaucoma Free Papers Exposés libres sur le glaucome

1345-1515 • 204 AB

Objectives - Objectifs

At the end of this session, participants will be able to:

- integrate knowledge gained from the sharing of scientific studies related to glaucoma.

À la fin de la session, les participants pourront :

- intégrer les nouvelles connaissances obtenues de l'échange sur les études scientifiques portant sur le glaucome.

Moderator - Animateur

Paul Harasymowycz

1425

Trabectome surgery with and without cataract extraction: Outcomes in exfoliative glaucoma versus primary open angle glaucoma
Jessica L. Ting, Karim F. Damji, Michael C. Stiles

Glaucoma New Surgical Technologies Course and Wet Lab Nouvelles technologies chirurgicales du glaucome et Aqualabo

Tuesday June 29 - mardi 29 juin

0700-0930 0930-1200 • Hilton: Plaines

Description

Participants will learn about the indications, complications, as well as surgical techniques and pearls for I-Stent, Trabectome, Canaloplasty and Express Shunt surgeries. This is a didactic course followed by a wet lab where 16 participants will be divided into groups of 4. At 4 stations of 20 minutes each, participants will perform I-stent, Trabectome, Canaloplasty and Express Shunt Implantation.

The course will be given in 2 sessions:

Group 1 (16 participants)- 0700 to 0930, and

Group 2 (16 participants)- 0930 until 1200 noon.

Les participants apprendront les indications, les complications de même que les techniques et perles chirurgicales pour I-Stent, trabectomie, canaloplastie et Express shunt. C'est un cours didactique suivi d'aqualabo où 16 participants seront répartis en groupes de 4. Aux 4 séances de 20 minutes chacune, les participants pratiqueront les I-Stent, trabectomie, canaloplastie et Express Shunt.

Le cours sera donné en 2 séances:

le Groupe 1 (16 participants) - de 07h00 à 09h30

et le Groupe 2 (16 participants) - de 08h30 à 12h00.

Moderator - Animateur

Paul Harasymowycz